MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL NO.)

544154 FILING DATE

APPLICANT(S)

IND. DEP. IND. DEI		N	1S							
1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 1 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 12 22 23 24 225 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49 50 OTALIND	AS FILED AFTER AFTER 1"AMENDMENT 1"AMENDMENT				AS F	TLED	AFTER CAMENDALENT		AFTER 3 "AMENDMEN	
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTALIND TTALIDER	IND. DEP.		<u></u>	4	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TALIND.			51	_					AIND.	DE
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 17 ALLIND.	1		52 53							1-
6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TALIND. TALDER			54				<u> </u>			
7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TALIND. TALDER			55				7	ļ		-
9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 50 FALIND.			56						 -	╂
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 FALIND ALDER	1		57 58	- -					-	+
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 ALDER			59	+						1
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 AL IND. ALDER			60							
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 AL IND. AL DER			61							┼
15	1		62	- -						┧──
16			63 64	+						1
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 AL IND. AL DER			65	1						
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 ALIND	II		66							
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 AL IND. AL DER	<u> </u>	I	67	4_						-
21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 AL IND AL DER		ı	68 ⁻	╢						
22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 AL IND. AL DER		ı	70	1						
23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 ALIND ALDER		I	71							·
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 ALIND.		I	.72	1						1
26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 ALIND.		ŀ	73 74	-						
27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 ALIND. ALDER		l	75	†-						
28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 ALIND.			76							
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 AL IND.		ŀ	77 78	-						
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 ALIND.		ŀ	79	1-						
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 ALIND.		ļ	80							
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 ALIND.		-	81							
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 ALIND.		┝	82 83	┨—						
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 ALIND.		r	84	1-						
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 ALIND.			85							
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 ALIND		_	86	 				:		-
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 AL IND		-	87 88	 	-					: ,
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 ALIND.		_	89.	_						
42 43 44 45 46 47 48 49 50 ALIND.		_	90							
44 45 46 47 48 49 50 AL IND.		_	91						·	
45 46 47 48 49 50 AL IND. 4 AL DER 4		-	92 93							
46 47 48 49 50 AL IND. 4 AL DER 4		_	94							
47 48 49 50 AL IND. 4 AL DER 4		_	95							
49 50 ALIND. 4 1 4 ALDER 4 3 4		_	96 97	<u> </u>			$ \Gamma$			
ALIND. 4 1 3			98							·
ALIND. 4 1 4 ALDER		_	99		$\neg \vdash$		 -			
AL DEP. 4 3		_	100							
		rc	TAL IND.			₽ _		1		1
	4	_	TAL DEP	٠.	-		4			(2
Atms 4			TOTAL CLAIMS							